Index of Claims

A	pр	li	ca	tio	n	N	0.

09/965,230

Examiner

Applicant(s)

PAYNE ET AL.

Art Unit

Matthew J Sked

2655

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal

0

Objected

Cla	im				_0	ate					Cli	aim				ate			.c.,	CI	aim				Da	ite]		1
_	- m	G/10/64	1	1	Π	T	T	T	T]:			\prod	Т		T	T					П	Т	Ţ	T	Ţ	T	Т	T])
Final	Original	%	57.6				İ		1		Final	Original	1 1			- 1				Final	Original			1	-	1	1	1		1		l
j iī	Ĕ	1	<u>ا</u> ع	•	1	- 1		-]	14.	j iĒ	ž		j					2	证	٦]]		ı		ļ		1	1]		J
		0	6	_					_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	JŽ.	<u> </u>	I		L_					a 1.		1							L]		-
	(1)	/	1	1_]	•	51							-**		101			Ţ	\Box	Ι.		\prod]		J
	2	\prod	П			\Box]. :		52	\Box								102		T	Т	Т	Т		Т	Τ	1		-{
	_ 3		П	Γ			· Ţ		Т] :		53	Γ		\Box	П					103		\neg	T	\top	Т	Т	Т	1	1		
	4	П	Π			\neg		$\top \Gamma$	Т]`		54			\Box	\Box			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		104		$\neg \top$	T	T	T	T	Т	Т	1		1
	3	\coprod	П	\Box				T	\top]. ·		55				\Box					105		Т	T	T	_	T	Т	T	1		- [
	6	Ш	II				\Box]		56	Ш	\Box							106		\Box						Ţ]		1
	7	\coprod	Π	Γ			$\Box I$	$\perp \!\!\! \perp$	1]		57			\prod		$\Box \Box$] :		107			J		Т	T	Т	T]		J
	(3)	\prod	\prod	L^{-}			\Box		L] .		58	\Box						. 1		108			Ι	\mathbb{T}	Т	Т	Т	T			
	9	П	П		\prod] .		59	Ш				\Box^{-}	Ţ			109	П		.]	T	Т	\top	Т	T			- }
	10	Π^-	П		\Box				T] · ˈ	Γ.	60									110	П	$\neg \Gamma$	T		\top	Τ	Т	Т	1		
	0	П	П	Γ		\Box	T	T.] :	Γ	61	$\Gamma \Gamma$			\Box	T				111	П		Т	Т	7	7	Т	Т	1		
	12	П	Π	Γ] -		62						П			112		\neg	Т	7	7	1	Т	Т	1		١
	13	П	П	Γ		П		T	1	1		63	П	\neg		\neg		\sqcap	Fr (113			7	T	丅	Τ	\top	1	1	•	
	4	П	П	Г	П				7]		64			1 - 1				3		114	\Box	$\neg T$	7	_	\top	\top	1	Т	1		-
	15	П	Π	Γ		T	\neg		\top	f .		65	П	\top	\sqcap	T	$\neg \neg$				115	П		7	\exists	7	1	Т	Τ	1		١
	16	П	П						T].,		66		\top	П						116	П		٦		\top	7	1		1		-
	17	П	П	Γ		┪	7	T	丁			67	\Box	\neg	\top		\top		in.		117		\neg	T	T	1		\top	1	1		- [
	(8)	П	П		П	T	7	T	T	*		68	П	\neg	\sqcap	$\neg \neg$			٠		118	П	\neg	\exists		7	1	\top	\top	1		ĺ
	19	I	П			寸		T	1	1		69	П	\top	\Box	\exists			÷.		119			٦		7		✝	1	1		Į
	20	1	Π	Τ	П	寸	\neg		\top	:::		70	П	7	П	\neg					120		\neg	7	_	1	1	\top	1	1		ĺ
	(21) 22	1	П	Г	П	T	T		T	1 to .		71	\Box		\Box	\exists					121		_	7	\neg	1	1	\top	\top	1		ŀ
	22	П			1 1	\neg		7	_]		72		\top	\top	\neg	1				122		\neg	7	\neg	\top	T	┰	Т	ĺ		1
	23	IT	П		П		7		\neg	ļ.,		73	\Box		17		\neg		1	\vdash	123		_	7	1	\top	1	十	\top	1		1
	(24)	П	П	Γ		\neg				17.		74	П	_	\sqcap		$\neg \vdash$		[🗄		124	П	\neg	7		1	1	Τ	\top	1		ĺ
	25	11	П	Г	\Box			_	1]		75	П	7	1	寸			1		125	\Box	\neg	٦	7	┰	1	\top	1	1		Ì
	26	Π	П	\vdash	П	7	7		\top			76					_				126	П	\dashv	T	_	1	1	T	╈	1		- (
	0	IT	П	Τ	\Box	T	7			1:10		77	\Box	\neg		T					127	\Box	\neg	╛	丁	1	1	T	十	1		
	28	1.	Ŀ	1						1		78		- [.							128							1.	1.	Į		
	29	Ħ	П	Г	\Box	_	\dashv	_]:		79				\neg	7				129	-	1	T	- 1		+	†	\top	1-··-		
\vdash	30	IT	1	\vdash	1 1	7	7			1		80	İΤ		\top	ヿ	\neg		-		130		$\neg \uparrow$	7	7	\top	1	1	1	1		1
	31	1		Т	171	7	7	7				81			1	\exists	_		o i		131	\Box	\neg	✝	┱	十	\top		T	1		
	32	Г	Г	Г	\Box	ヿ	寸	\neg	\top	1 -		82	\Box		П	\neg					132	\Box	十	┪	7	┪	\top	1	1-	1		
	33	-	1	Т		_	7	_		1	ļ	83	П	_	П	7	\top			\vdash	133	177	$\neg \uparrow$	7	_	十	1	+	1	1		
	34			1-	1	7	7	_	\top	1	_	84	\vdash	\top	T	┪	\neg				134	\vdash		T	7	+	\top	+	十	ĺ		ı
	35	T	t	╀┈		7	7	1	_]		85	\vdash	_	オ▔▍	寸				_	135		一十	7	7	+	+	╈	1	1		- 1
	36	_	T	\vdash	\vdash	7	7	\neg				86	T	\top	\top	す		 	ļ.;		136	\vdash	\dashv	7	_		_	✝	+-	1		
	37	┪	1	Т	\Box	寸	十	_	_	7 :	\vdash	87	\vdash	_	\Box	_				├─	137	\vdash †	\dashv	7	十	+	+	+	+-	1		
	38	┢	t	\vdash	\vdash	7	\neg	_		٠-		88	\vdash		\top	一		 	100		138	\vdash	十	-†	十	╅	+	†-	1-	1		
_	39	Ι	T	✝	H		+	\dashv	- -	1.	<u> </u>	89	1	+	1-1	\dashv	_	 		 	139	1		┪	+	- -	┰	+-	+-	1		
\vdash	40	┢	Ι-	Т	T	┪	┪	_	+	┪╌╴	\vdash	90	 	+	1-1	寸	_	 			140	\vdash	_	┪	十	+	\top	十	+	1		
\vdash	41	1	†	\vdash	1	\dashv	\dashv	十	+	┪ :		91	1	_	+	\dashv	_			<u> </u>	141	┰	_	7	\dashv	+	+	†	╁╴	1		ļ
\vdash	42	┢	H	╁╴	⇈	寸	7	十	_	┨.	<u> </u>	92	+	_	1-1	\dashv			l	 	142	\vdash	\rightarrow	7	┰	+	+	+	╁	1		1
 	43	-	 	\vdash	† †	\dashv	\dashv	\dashv	+	1		93	-	\dashv	╁┤	_				 	143	\vdash	\dashv	7	\dashv	+	+	+	+	1		-
 	44	t-	t	\vdash	† †	+	+	\dashv	+-	1	Ι	94	 	+	\vdash	-1	\dashv	 	11	<u> </u>	144	╁	-	+	+	+	+	+	T	1		1
\vdash	45	1	t	 	\vdash	-	\dashv	+	+	<u> </u>	<u> </u>	95	 	\dashv	╁┤	\dashv	+	 		 	145	\vdash	\dashv	+	十	+	+	1-	+-	1		ı
\vdash	46	+	H	\vdash	\vdash	┰	\dashv	+	╅	2 - 7 3		96	++	+	\vdash	-+	┰	++	-	├	146	┝╌┨	+	+	+	+	╁	╁	╁╴	1		
_	47	 	1	1-	╁┪	-	\dashv	+	+	14	 	97	╁┼		+	-+	-+-	\vdash		 	147	$\vdash \vdash$	+	+	-+	+	+	+-	+-	1		
\vdash	48	 	1	\vdash	 	+	-+	+	+	1::	} -	98	╆╌╁		╁╼┨	┰	+	 	17	├─	148	$\vdash \dashv$	+	┥	+	+	╁	+-	╁╴	1		
—	49	┢	\vdash	1	╁╌┪	┰	┰	\dashv	+	-	├──	99	┼-┼	+-	+	\dashv	+-	 	[]	 	149	Н	\dashv	+	+	+	+	+-	╁╴	1		j
\vdash	50	 	\vdash	1	╀┦	+	7	+	+	1	 	100	╆╅		╁╌┨	\dashv	-+-	┼┼	1		150	╁┤	\dashv	+	+	+	+	+	╁	1		ŀ
ـــــــ	1 30	Ц_	ᆫ	_	للل						ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1100	$\perp \perp$.11	- 1	_ i	1 .1	3	1	1 100	1 1		- 1	. I	- 1	1	1	1	1		